





V جنیه سنویّا

فخت السحب العادى والمميز

- الحكومة ضامنة للمبالغ المودعة وعائدها ·
- • ﴿ ﴿ مُكتب بريد منتشرة في جميع أنحاء الجمهورية تؤدى هذه الخدمة.
 - عسائد سنوى كب



وفرَّاليوم .. تربح غداً

امفع رصيدك في الدفتر إلى • أجنيهات ليكون لك الحق في دخول السحب .. تع لُينِك العلاقتات العامة بحظ سعير



















إضحكإ

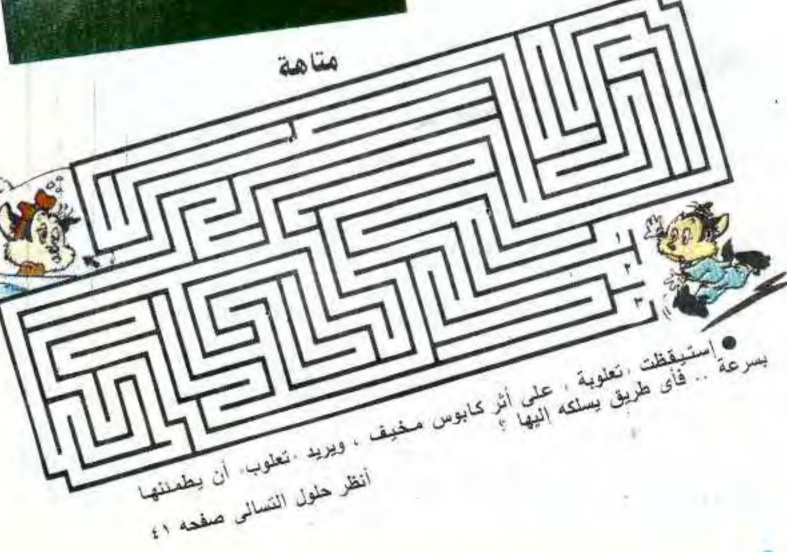
المعلم للتلميذ : إذا كان أبوك مدينا بمانتي جنوه للجزار ، وثلاثمانة جنيه للبقال ، وخمسمائة جنيه لبانع الخضار ... فكم يدفع أبوك ؛ الخضار ... فكم يدفع أبوك ؛ التلميذ : يدفع أجرة سيارة الشحن للانتقال إلى حى جديد ،



أسل ، مكند ا

إذا كنت لم تتمكن من رؤية مذنب فصل الربيع الماضى، وهو الأكثر لمعاناً منذ ٥٠ سنة (طبقاً للحسابات الأخيرة) فأعد نفسك للمدنب القادم ، واسمه: (هال بوب) وذلك في الأول من أبريل ، والذي سيمس الشمس ، ويصبح واضحاً للرؤية بالعين المجردة ، ضمن مجموعة نجوم المرأة المسلسلة ، والني هي عبارة عن (نجمة لولبية فوق نصف الكرة الشمالي ، تمثل لولبية فوق نصف الكرة الشمالي ، تمثل بصورة امرأة معدودة الذراعين صقيدة الرسغين) في نفس الليلة .





أفكار ا

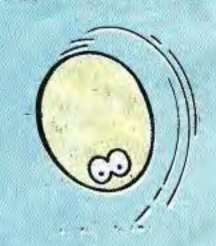
مذاق طيب

إذا كنت تحب تناول البحل أوالتوم في طبق البحل أوالتوم في طبق السلاطة وتجد أن رائحتهما تسبب لك المضايقة، فتغلب على هذه الرائحة بمضغ ورق من النعناع الطازج، وستجد أن الرائحة قد إختفت.



لل حتفاظ بالبيض دائما طارح

عندما تضع البيض فى الثلاجة فإحرص على أن يكون رأس البيضة لأعلى ، بحيث تظل (فقاعة) الهواء فى مكانها وتظل البيضة طازجة.



لعبة الزهر

● أمسامك ثلاثة صفوف من زهر اللعب. فهل يمكنك أن تقلب زهرة واحدة من كل صف لتحصل على مجموع على مجموع ورأسيا؟



V V

غير معقول لكن حقيقي ا



كيف تُرسم حدود البلاد في الماضي وفي الحاضر؟
 في العصور القديمة ، كان الإغريق يعتقدون أن الأرض مستوية ، لذا كانوا يضعون اليونان ، في خرائطهم ، في منتصف العالم !

وفى القرون التالية ، تم إثبات أن الأرض كروية وتم رسم حدود البلاد حسب المشاهدات ، الأمر الذى انتهى بأن تكون لدينا خرائط غريبة . لقد تم اكتشاف فن رسم الخرائط موخراً ، في القرن ال١٨٠ ، عن طريق العائلة الفرنسية الكاسيني ، الإيطالية الأصل .

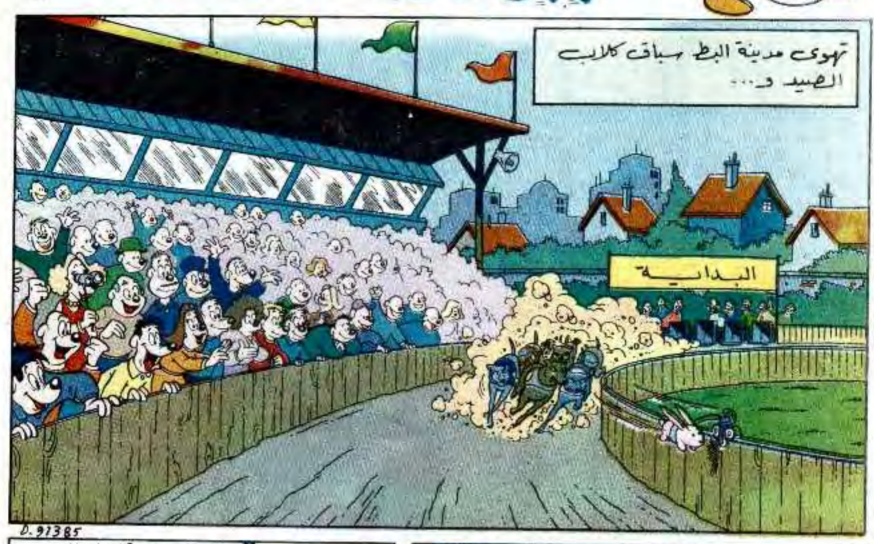
ولكى يتم رسم حدود فرنسا ، قامت أجيال من الكاسينى بالطواف فى البلد منذ ١٧٦٠ إلى ١٨١٥، أى ٥٥سنة!

بعد ذلك استخدمت خريطة الكاسينى كنموذج لكل خرائط الدول الأوربية .

أما اليوم ، فالأمر أسهل بكثير : فبفضل الأقمار الصناعية ، يمكننا عمل خرانط دقيقة جدا.



بلبلوزحلفوناموسة

























































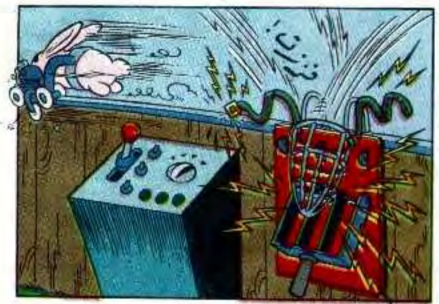




























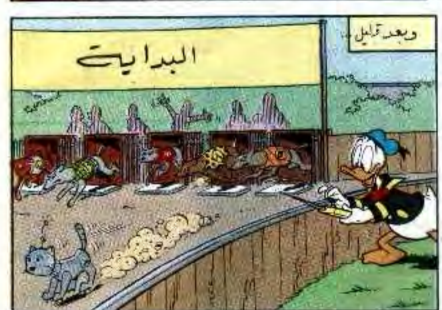










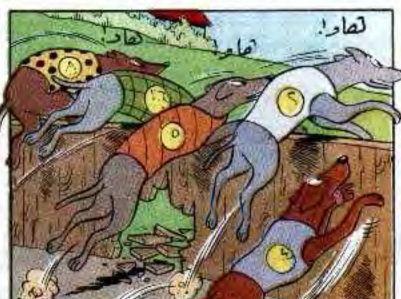






































































Golden Potato Chaps

الراعى المحلى ليطولة العالم لكرة القدم للناشنين تحت ١٧ - مصر ١٩٩٧ Official Local Sponsor for FIFA Under.17 World Championship



























القطةوالصبار





















































الأدوات اللازمة : لصنع الطائرة : عدد ٢ عصا بطول ٦٠ سم ، بكرة

من خصيط المطبخ (أى : دوبارة) . فرخ كبير من ورق الصر (ورق كرافت)، وحلقة معدنية من النوع الموجود بعلب المشروبات الغازية (او

السجق!) الصنع بكرة لف النبط : علبة كبريت كبيرة فارغة ، وقلمان طويلان



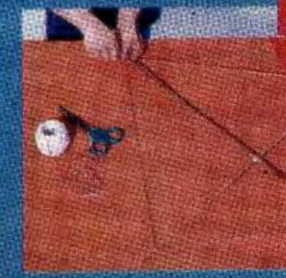
(ب يتم تركيب عدد في الإنجاد (الأفقى ، على عدد في الأنجاد الأفقى ، على عدد في الأنجاد الزائد ، على عدد في الأنجاد الزائد ، عبد مراجاة إنباع المقاييس الراميجة في الصدورة ، في عدد من عدد الأفقية ، كذلك في فيه واسفل طبق بالمطواة حز في طرفي العدد الأفقية ، كذلك في فيه واسفل الموساء الرامية

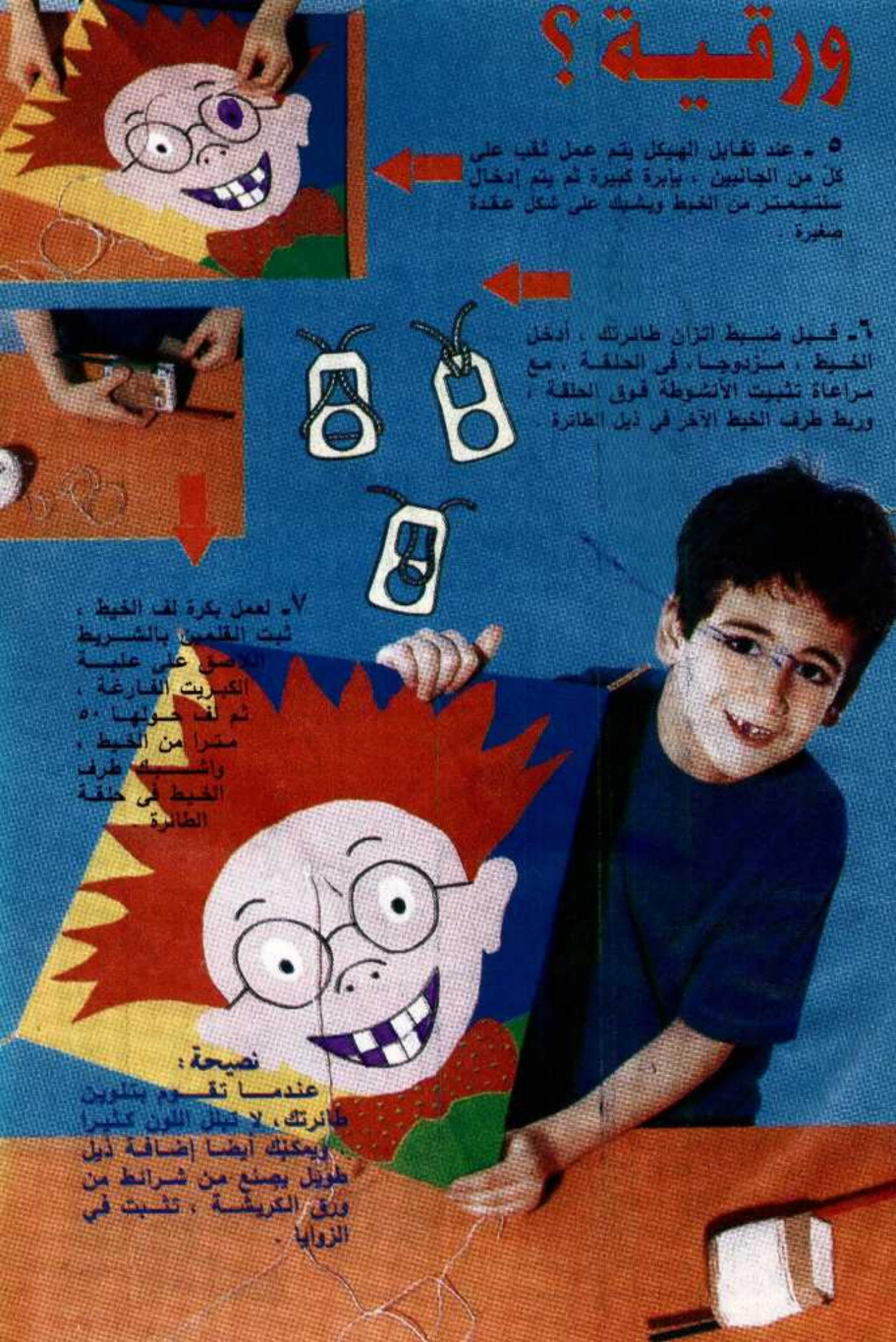


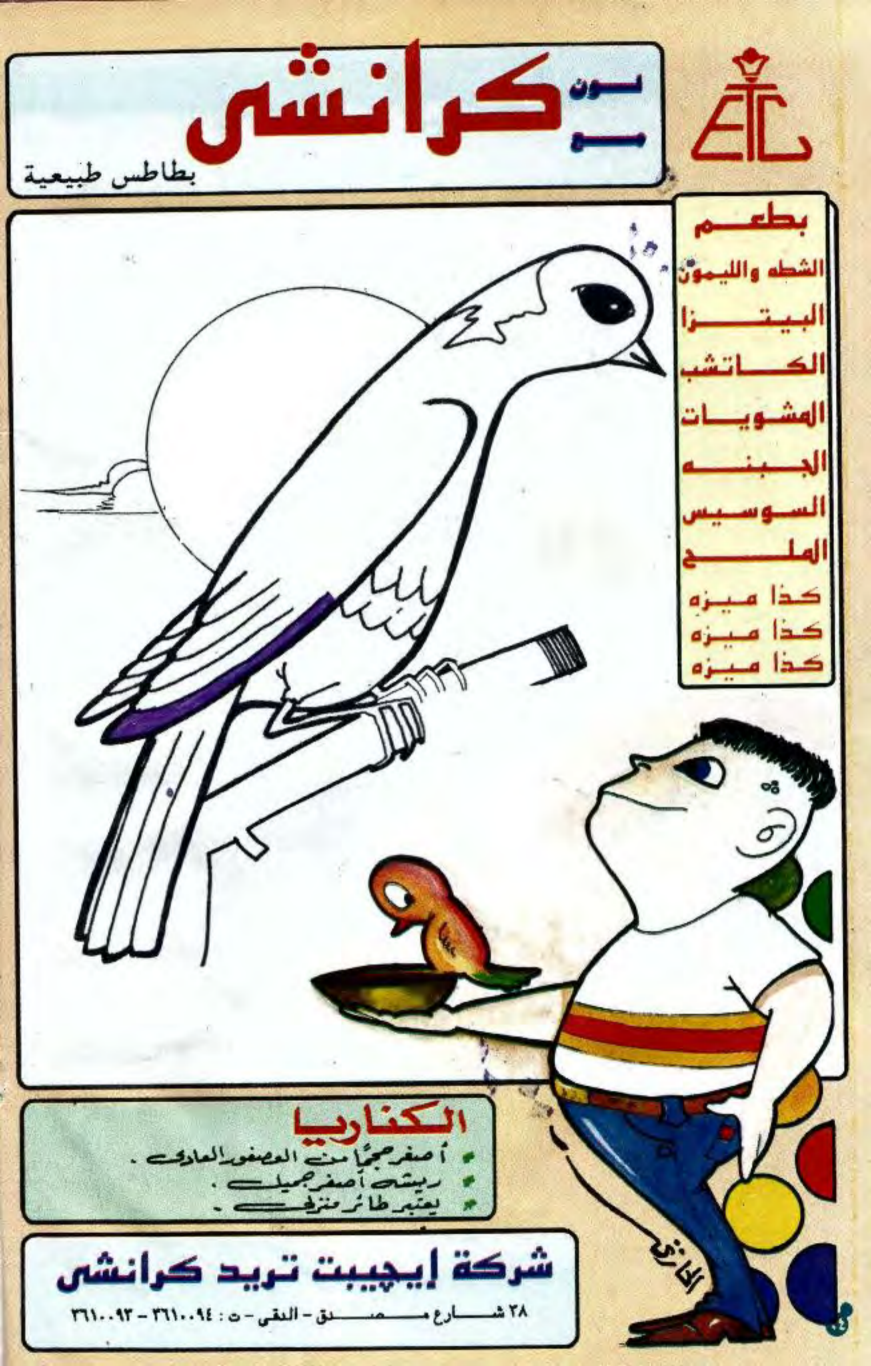
ا وحدد ثنى حواك الورق على الباعلان، ويلمدق ثم تقددوى الزوادا مشترات من نفسر نوع الورق



الله والمستعمل من شهده فالإطار حول الخشد في القاعات التي لم حفوظا







بطوط..والقمرالصناعي



لقد كنت انتظر فرصة لاختبار اختراى الجديد..
المكوك الفضائ!
الخنه لايتسع لنا جميعاً،
لذا لاهانع عندى من البقاء
هنا!













































































مفتاح اللغز









































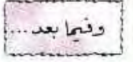




























وعند مدخل كهف الكلب --..









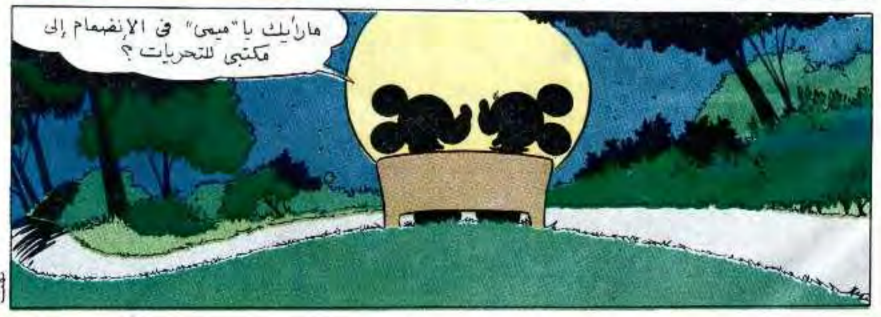
















الفائز الثاني

الفائزة الثائثة

الصديقة : داليا رضا عبدالحميد - المهندسين -القاهرة - وفازت بقصتين .

القراء في عز الحر!

• أن يكون للحيوان فراء في أيام الشتاء.. لكن في الصيف كيف الشتاء.. لكن في الصيف كيف يتصرف الحيوان وهذا الفراء الساخن يزيد من درجة حرارة الجسم ؟! هنا تلجأ الحيوانات ذات الفراء والقوارض الصغيرة إلى لعق أجسامها .. فيعمل المعاب على ترطيبها ، وحفظ أجسامها في درجة حرارة الأخري تأوي إلى الظل وبين الحشائش الرطبة طوال اليوم . ولا تتحرك للبحث عن غذانها إلا في جزء قليل من الليل ..

● وكثير من الحيوانات مثل الوعل عند اشتداد الحرارة الوعل عند اشتداد الحرارة في الصحراء .. فإنها تبحث عن مياه الأنهار والبحيرات فتقفز فيها على الفور .. فيعمل ماء النهر البارد على تقليل الحرارة .. وتبريد الجسم .. إن الحيوانات أيضا تتكيف مع الطبيعة !

الصديق: محمد أحمد غريب - الزفازيق - وفاز بثلاث قصص.

هذا السائل المعجزة!

 هل تعلم أن متوسط حجم الدم في جسم الإنسان البالغ من ٥ - ٦ لترات .

وأن الدم يتكون من ثلاثة مكونات رئيسية ،
 وهي كرات الدم الحمراء، والخلايا البيضاء ، والصفائح الدموية .

وأن كرات الدم الصمراء تحمل الأوكسجين إلى سائر خلايا الجسم وكذلك تحمل ثاني أكسيد الكربون من الأنسجة إلى الرئتين .

 وأن كرات الدم البيضاء ، تدافع عن الجسم ضد الجراثيم ، والميكرويات التي يتعرض لها فتحميه من الأمراض .

 وأن الصفائح الدموية تساعد على تجلط الدم عند الإصابات وتمنع كثرة التزف .

• وأن عدد كرات الدم الحمراء من ٥ إلى ٦ ملايين خلية في المليمتر المكعب ، وعدد خلايا الدم البيضاء من ٤ إلى ١٠ آلاف في المليمتر المكعب ، وعدد الصفائح الدموية من ٢٠٠ ألف إلى ٢٠٠ ألف في المليمتر المكعب . فإن هذا السائل معجزة من معجزات الله في جسم الإنسان.



قصة مثل!!

● كان «الحكم بن يغوت» رامبا من الرماة المهرة ، ويندر أن يخطئ هدفا رماه ، وذاك يوم خبرج للصبيد مع إيته ، فلاح له في الأفق سرب من الطير فرماء .. فسأخطأ في المرة الأولي ، وكسللك الثانية ، والشالشة ، قطلب منه إينه أن يجرب حظه .. فأصاب الهدف من المرة الأولي فقال له والده «رب رمية من غير راه» فصارت مشلا يضرب لغير الحبير الحبير

الفانزة الأولى

الصديقة : أميرة نبيل عبدالمنعم - كفر الشيخ -دسـوق - وفـازت بمجلد ميكى .

> لوحة الأسبوع : نزمة نيلية

الفائزة الرابعة

الصديقة : مروة محمد عبدالفتاح - الجيزة - وفازت نقصة .

التسامة

 كان الطبيب متفائلا يرفض التشاؤم . وذات يوم اتصلت به سكرتيرة أحد مرضاه وقالت له : انه مريض جدا . فقال الطبيب :

لا يا أبنتي لا تقـولي مريض .. قولي انه يظن انه مريض لانه لا يوجد ما يثبت انه مريض فعلا !

وفي اليوم التالي اتصلت السكرتيرة بالطبيب وقالت له:
 الذي كان يظن نفسه أمس انه مريضا تظن اسرته انه توفى ..!

حلول تسالى صفحتى ؛ ، ٥



سؤال .. وجواب ا

الصديق: سالم أحمد الحميدى

- مسقط - عمان يقول في رسالته
التي أرسلها إلى المجلة أثناء
وجوده في القاهرة أريد أن أعرف
كيف يتكون الفحم خلال الطبقات
الأرضية ، ومئذ متى كان دُلك؟

المجلة ؛ بداية نشكر لك رسالتك الرقيقة .. وردا على سؤالك: .. القحم في معظم الأحيان ، بتكون من الكربون ، وقد مضى على اكتشافه اليوم ما يزيد على ٣٠٠ مليسون شنة ، وذلك في الأراضي المقطاة بالقابات ، والمستقعبات ، حيث كانت الأشمجار في ذلك الوقت من «السرخسسات» و «الحزازيات» ، ولما لم بكن للانسان . أو الطيس أي وجود يعلد ، فنقد كنان يمضى وقت طويل قببل أن تموت هذه الأشجار ، وتسقط في الماء الضحل ، وبجرور الرمن غطيت المستنقعات بطينقنة سيكة من المراه التباتية ، حتى أصبحت أرضا جافة ، والضغطت طبقات النياتات ، فتحولت إلى طبقات رقبقة من النباتات السوداء ، التي تصلبت للكون الفحد .

ख्यूष्ठ

الاشتراكسات

قيمة الاشتراك السنوى ٨٠ جنيها فى ج . م . ع تسدد مقدما تقدا او بدوالة بريدية غير حكومية ـ البلاد العربية ٥٠ دولارا ـ اورويا وأسيا وافريقيا ٦٠ دولارا ـ امريكا ٧٠ دولارا باقى دول العالم ٨٠ دولارا.

القيمة تسدد مقدما بشيك مصرفي لامر مؤسسة دار الهلال ، ويرجى عدم ارسال عملات تقدية بالبزيد .

الإدارة: القاهرة - ١٦ شارع محمد عز العرب يك (المبتديان سابقا) -السيدة زيلب،

ت : ٣٦٢٥٤٥٠ (٧ خطوط). المكاتبات ص.ب: ٢١ العشبة -القاهرة - الرقم البريدى: ١١٥١١ تلف افيا: المصور- القاهرة ح. م.ع.

Mickey 1897 - 28 August 1997

© 1997 Walt Disney Company



